







# 中國歌舞女郎在紐約

紐約時報載：中國歌舞女郎在紐約的演出，已引起極大的注意。她們的舞姿優美，歌聲動聽，深受當地觀眾的喜愛。據悉，她們的演出地點已從紐約擴展到其他城市，如芝加哥、聖路易等。這些女郎們不僅是優秀的藝術家，也是中國文化的重要代表。



中國歌舞女郎在紐約演出的精彩瞬間。

## 試行加薪妙法

試行加薪妙法，是許多僱主在考慮加薪時常採用的一種方法。其妙處在於，它不僅可以讓僱員感受到加薪的喜悅，還可以作為一種激勵手段，提高員工的工作效率。然而，在實施過程中，僱主也需要注意一些細節，如加薪的幅度、時機以及與員工的溝通等。

## 影壇趣話

影壇趣話，是關於電影界的一些軼事和趣聞。這些故事往往充滿了幽默和諷刺，反映了電影行業的種種現象。例如，有些明星在片場的趣事，或者導演在拍攝過程中遇到的困難等。

## 美國人也研究東方養兒法

美國人也研究東方養兒法，這是一個有趣的現象。隨著國際交流的日益頻繁，美國人開始對東方的養育方式產生了濃厚的興趣。他們認為，東方人對孩子的教育和培養方式，具有許多值得借鑒的地方。例如，東方人強調的孝道、勤勞等美德，都是現代社會所缺乏的。

## 上東大救京的人

上東大救京的人，這是一個關於救國志士的故事。在抗戰時期，許多有志之士為了救國，不惜犧牲自己的生命。他們在敵人的後方進行各種形式的鬥爭，為祖國的獨立和自由貢獻了力量。

## 家庭

家庭是社會的細胞，是每個人的避風港。在抗戰時期，家庭的作用更加重要。家長們需要教育好自己的孩子，讓他們懂得愛國、愛家。同時，家庭成員之間也要相互支持、相互鼓勵，共同度過困難時期。

## 美國人也研究東方養兒法

美國人也研究東方養兒法，這是一個有趣的現象。隨著國際交流的日益頻繁，美國人開始對東方的養育方式產生了濃厚的興趣。他們認為，東方人對孩子的教育和培養方式，具有許多值得借鑒的地方。例如，東方人強調的孝道、勤勞等美德，都是現代社會所缺乏的。

金蓮牌月餅 每盒四元四角

西東 皇道大道 樓茶大海冠

得男老餅家 聯合貢獻

忠誠服務 蓮湘証保

妙製 鳳凰燒雞 三黃蓮蓉月 金華火腿 實鴨穿蓮月

盒鐵彩七 送奉費免

電話：三三九七

### 東樂

今日狂滿 昨日狂滿 今天請早 庶免向隅

巨超激戰偉空金百一華雷 片特然事大前圓萬度年之電

製名福尊演導牌金 拍杜鍾女嬌名又尊主島琉 演露妮星艷作一榮角戰浴環

全部鮮艷 七彩民族英雄

本大二十 空前戰面 僅慘烈大

有刺慘一大業萬有百 之激烈場戰建般志折不 兼緊空紅奸幸苦成撓

宮王魔濺血 首獨九千 映家龍期

### 連映五十場愈映愈旺

映五場愈映愈旺

映五場愈映愈旺

映五場愈映愈旺

### 宋江怒殺

宋江怒殺

宋江怒殺

宋江怒殺

### 黑玫瑰

黑玫瑰

黑玫瑰

黑玫瑰

### 血濺王宮

血濺王宮

血濺王宮

血濺王宮

### 民族英雄

民族英雄

民族英雄

民族英雄

### 宋江怒殺

宋江怒殺

宋江怒殺

宋江怒殺

### 黑玫瑰

黑玫瑰

黑玫瑰

黑玫瑰

### 血濺王宮

血濺王宮

血濺王宮

血濺王宮

### 民族英雄

民族英雄

民族英雄

民族英雄

### 宋江怒殺

宋江怒殺

宋江怒殺

宋江怒殺

### 黑玫瑰

黑玫瑰

黑玫瑰

黑玫瑰

### 血濺王宮

血濺王宮

血濺王宮

血濺王宮

### 民族英雄

民族英雄

民族英雄

民族英雄





第三五式日

我倒一杯冷水給阿丁一盞

神，可丁忽然說：「我作鬼來有



（期力）

深信他使，及過內幕才知這  
 是加坡方面的工伴，頓生異  
 他的朋友和親戚的局間意見  
 情形因此變了色，要他暫留香  
 港，等候他的消息。他愈想留  
 那報社，他另易組織，仍當有借  
 高華君的一兩月工夫。他腰銀手  
 續弄好了，先來香港玩幾天，也  
 不覺忽然發便。  
 高華君一氣  
 個朋友的信價，  
 那封信來的不過不  
 早，偏在他辦好了

# 迷姬



忙，越發心煩，  
 然不忘就寫一  
 皇帝之旨，  
 皇室的生後，  
 他聰明而活潑，  
 反為輕鬆些，  
 弄不妥心，  
 在護照上不

[illegible][illegible]

淫風

從旅客而看，也是

● 等閒少年。

第一九九回。出牆樓交頭密語  
醉笑美足眠春林在壑，點額遺書  
眠香藥以遙遙見眠春林在壑，點額遺書  
失蹤，早起則七點鐘往公館散步而已。昨夕  
蛇仙出牆樓耳語有，眠香林雲二人形跡

[illegible]

國府註冊  
天字第一號  
**梁為一人精**  
婦女胎前產後皮膚諸症一醫  
效通榮霜三小神速一香港高陞戲院對面九十八號樓式  
會風流其係傳染例染毒脚板瘋流膿痛癢到丁毒與鹹甘

以佛家  
真諦論  
方妙法  
破難離  
能根治

診症時間：  
上午九時至十二時  
下午二時至五時  
在油麻地  
道四九一號二樓

咳嗽  
吐血  
除痰  
除濕  
除毒  
除氣

肺腎

蠟蜆

香港  
大馬路  
八號  
地京  
門京  
門京  
門京

釣金

咳血  
吐血  
除痰  
除濕  
除毒  
除氣

胃痛  
心痛  
腹痛  
腰痛  
背痛  
腿痛  
腳痛  
頭痛  
牙痛  
喉痛  
眼痛  
耳痛  
鼻痛  
舌痛  
唇痛  
面痛  
身痛  
骨痛  
筋痛  
脈痛  
絡痛  
經痛  
帶痛  
產痛  
婦痛  
兒痛  
老痛  
病痛  
死痛

熬

且虛弱至不可照服

咳血  
吐血  
除痰  
除濕  
除毒  
除氣

澳門花王街(各大藥房售)

專治

咳血  
吐血  
除痰  
除濕  
除毒  
除氣

咳血  
吐血  
除痰  
除濕  
除毒  
除氣

**快樂**

即日選映

巨片秘生而暴  
片密活性露

**之靈**

**門肉**

片巨世益歐拉派

**THE END**

可使你  
神秘靜  
可破思

香港  
 男門  
 肉感  
 緊張  
 機關  
 俠情  
 奇特  
 巨片

秋梨  
 秦小  
 林蛟  
 三天  
 星領  
 主演

導演  
 洪仲

荒淫  
 女俠  
 飛血  
 雲塔

監製  
 伍仲廉

名郎。漫遊燕。英。早。今天。頭鏡子產。突浮瓊玲別特。父人夫恩情。母人間妻愛侶。看一應都。

國光界好國  
際明。世民  
映獻合聯日節秋中



# 當局進行調查 操縱輔幣組織

## 兩週間銀行兌出輔幣達七十萬 大量硬幣依然下落未明

【本報專訊】當局對於輔幣之發行，近來頗有微詞。據悉：輔幣之發行，係由銀行負責，而銀行之發行，則受當局之監督。近來，當局對於輔幣之發行，已進行調查。據調查結果顯示：兩週間，銀行兌出輔幣達七十萬。然而，大量硬幣之下落，依然未明。當局表示，將繼續進行調查，以確保輔幣之發行，符合國家之利益。

# 廣西游擊隊極活躍 擁有三萬四千餘人

## 三月之內與共軍接觸五十次

【本報專訊】廣西游擊隊，近來極為活躍。據悉：該隊擁有三萬四千餘人，且裝備精良。在過去三個月內，該隊與共軍接觸達五十次。當局表示，將加強對該隊之監督，以確保其行為符合國家之利益。

# 失學兒童登記 灣仔人數最多

## 二次統計人數最多

【本報專訊】失學兒童登記工作，近來已告一段落。據統計：灣仔區失學兒童人數最多。當局表示，將加強對失學兒童之教育，以確保其能接受良好之教育。

# 台限制港貨入口 短期內不致實現

## 短期內不致實現

【本報專訊】台灣限制港貨入口之消息，近來在坊間流傳甚廣。然而，當局表示：短期內，此舉並不致實現。當局將視情況而定，以確保台灣之經濟利益。

# 送禮為名 騙徒活躍

## 騙徒活躍

【本報專訊】近來，騙徒以送禮為名，活躍於街頭。當局表示，將加強對騙徒之打擊，以保護市民之財產安全。

# 法國報紙消息 蘇聯反對中共

## 意圖吸收香港

【本報專訊】法國報紙消息：蘇聯反對中共，意圖吸收香港。當局表示，將加強對香港之監督，以確保其行為符合國家之利益。

# 七人足球最後階段 今日爭奪冠軍決戰

## 今日爭奪冠軍決戰

【本報專訊】七人足球賽，今日將進入最後階段。各隊將爭奪冠軍。當局表示，將加強對比賽之監督，以確保比賽之公平性。

# 今日播節目 粵語節目

## 粵語節目

【本報專訊】今日播節目，粵語節目。當局表示，將加強對節目之監督，以確保節目之質量。

# 滬大規模捕人 市民談虎色變

## 市民談虎色變

【本報專訊】上海大規模捕人，市民談虎色變。當局表示，將加強對捕人工作之監督，以確保捕人工作之公平性。

# 新警陸續訓練 訓練場內

## 訓練場內

【本報專訊】新警陸續訓練，訓練場內。當局表示，將加強對新警之訓練，以確保其能胜任工作。

# 馬場花絮 馬場花絮

## 馬場花絮

【本報專訊】馬場花絮，馬場花絮。當局表示，將加強對馬場之監督，以確保馬場之安全。

# 今日播節目 粵語節目

## 粵語節目

【本報專訊】今日播節目，粵語節目。當局表示，將加強對節目之監督，以確保節目之質量。

## 勝家公司

備有新鈕門車 (J-101) 單針車 (J-102) 種 (J-103) 種 (J-104) 種 (J-105) 種 (J-106) 種 (J-107) 種 (J-108) 種 (J-109) 種 (J-110) 種 (J-111) 種 (J-112) 種 (J-113) 種 (J-114) 種 (J-115) 種 (J-116) 種 (J-117) 種 (J-118) 種 (J-119) 種 (J-120) 種 (J-121) 種 (J-122) 種 (J-123) 種 (J-124) 種 (J-125) 種 (J-126) 種 (J-127) 種 (J-128) 種 (J-129) 種 (J-130) 種 (J-131) 種 (J-132) 種 (J-133) 種 (J-134) 種 (J-135) 種 (J-136) 種 (J-137) 種 (J-138) 種 (J-139) 種 (J-140) 種 (J-141) 種 (J-142) 種 (J-143) 種 (J-144) 種 (J-145) 種 (J-146) 種 (J-147) 種 (J-148) 種 (J-149) 種 (J-150) 種 (J-151) 種 (J-152) 種 (J-153) 種 (J-154) 種 (J-155) 種 (J-156) 種 (J-157) 種 (J-158) 種 (J-159) 種 (J-160) 種 (J-161) 種 (J-162) 種 (J-163) 種 (J-164) 種 (J-165) 種 (J-166) 種 (J-167) 種 (J-168) 種 (J-169) 種 (J-170) 種 (J-171) 種 (J-172) 種 (J-173) 種 (J-174) 種 (J-175) 種 (J-176) 種 (J-177) 種 (J-178) 種 (J-179) 種 (J-180) 種 (J-181) 種 (J-182) 種 (J-183) 種 (J-184) 種 (J-185) 種 (J-186) 種 (J-187) 種 (J-188) 種 (J-189) 種 (J-190) 種 (J-191) 種 (J-192) 種 (J-193) 種 (J-194) 種 (J-195) 種 (J-196) 種 (J-197) 種 (J-198) 種 (J-199) 種 (J-200) 種 (J-201) 種 (J-202) 種 (J-203) 種 (J-204) 種 (J-205) 種 (J-206) 種 (J-207) 種 (J-208) 種 (J-209) 種 (J-210) 種 (J-211) 種 (J-212) 種 (J-213) 種 (J-214) 種 (J-215) 種 (J-216) 種 (J-217) 種 (J-218) 種 (J-219) 種 (J-220) 種 (J-221) 種 (J-222) 種 (J-223) 種 (J-224) 種 (J-225) 種 (J-226) 種 (J-227) 種 (J-228) 種 (J-229) 種 (J-230) 種 (J-231) 種 (J-232) 種 (J-233) 種 (J-234) 種 (J-235) 種 (J-236) 種 (J-237) 種 (J-238) 種 (J-239) 種 (J-240) 種 (J-241) 種 (J-242) 種 (J-243) 種 (J-244) 種 (J-245) 種 (J-246) 種 (J-247) 種 (J-248) 種 (J-249) 種 (J-250) 種 (J-251) 種 (J-252) 種 (J-253) 種 (J-254) 種 (J-255) 種 (J-256) 種 (J-257) 種 (J-258) 種 (J-259) 種 (J-260) 種 (J-261) 種 (J-262) 種 (J-263) 種 (J-264) 種 (J-265) 種 (J-266) 種 (J-267) 種 (J-268) 種 (J-269) 種 (J-270) 種 (J-271) 種 (J-272) 種 (J-273) 種 (J-274) 種 (J-275) 種 (J-276) 種 (J-277) 種 (J-278) 種 (J-279) 種 (J-280) 種 (J-281) 種 (J-282) 種 (J-283) 種 (J-284) 種 (J-285) 種 (J-286) 種 (J-287) 種 (J-288) 種 (J-289) 種 (J-290) 種 (J-291) 種 (J-292) 種 (J-293) 種 (J-294) 種 (J-295) 種 (J-296) 種 (J-297) 種 (J-298) 種 (J-299) 種 (J-300) 種 (J-301) 種 (J-302) 種 (J-303) 種 (J-304) 種 (J-305) 種 (J-306) 種 (J-307) 種 (J-308) 種 (J-309) 種 (J-310) 種 (J-311) 種 (J-312) 種 (J-313) 種 (J-314) 種 (J-315) 種 (J-316) 種 (J-317) 種 (J-318) 種 (J-319) 種 (J-320) 種 (J-321) 種 (J-322) 種 (J-323) 種 (J-324) 種 (J-325) 種 (J-326) 種 (J-327) 種 (J-328) 種 (J-329) 種 (J-330) 種 (J-331) 種 (J-332) 種 (J-333) 種 (J-334) 種 (J-335) 種 (J-336) 種 (J-337) 種 (J-338) 種 (J-339) 種 (J-340) 種 (J-341) 種 (J-342) 種 (J-343) 種 (J-344) 種 (J-345) 種 (J-346) 種 (J-347) 種 (J-348) 種 (J-349) 種 (J-350) 種 (J-351) 種 (J-352) 種 (J-353) 種 (J-354) 種 (J-355) 種 (J-356) 種 (J-357) 種 (J-358) 種 (J-359) 種 (J-360) 種 (J-361) 種 (J-362) 種 (J-363) 種 (J-364) 種 (J-365) 種 (J-366) 種 (J-367) 種 (J-368) 種 (J-369) 種 (J-370) 種 (J-371) 種 (J-372) 種 (J-373) 種 (J-374) 種 (J-375) 種 (J-376) 種 (J-377) 種 (J-378) 種 (J-379) 種 (J-380) 種 (J-381) 種 (J-382) 種 (J-383) 種 (J-384) 種 (J-385) 種 (J-386) 種 (J-387) 種 (J-388) 種 (J-389) 種 (J-390) 種 (J-391) 種 (J-392) 種 (J-393) 種 (J-394) 種 (J-395) 種 (J-396) 種 (J-397) 種 (J-398) 種 (J-399) 種 (J-400) 種 (J-401) 種 (J-402) 種 (J-403) 種 (J-404) 種 (J-405) 種 (J-406) 種 (J-407) 種 (J-408) 種 (J-409) 種 (J-410) 種 (J-411) 種 (J-412) 種 (J-413) 種 (J-414) 種 (J-415) 種 (J-416) 種 (J-417) 種 (J-418) 種 (J-419) 種 (J-420) 種 (J-421) 種 (J-422) 種 (J-423) 種 (J-424) 種 (J-425) 種 (J-426) 種 (J-427) 種 (J-428) 種 (J-429) 種 (J-430) 種 (J-431) 種 (J-432) 種 (J-433) 種 (J-434) 種 (J-435) 種 (J-436) 種 (J-437) 種 (J-438) 種 (J-439) 種 (J-440) 種 (J-441) 種 (J-442) 種 (J-443) 種 (J-444) 種 (J-445) 種 (J-446) 種 (J-447) 種 (J-448) 種 (J-449) 種 (J-450) 種 (J-451) 種 (J-452) 種 (J-453) 種 (J-454) 種 (J-455) 種 (J-456) 種 (J-457) 種 (J-458) 種 (J-459) 種 (J-460) 種 (J-461) 種 (J-462) 種 (J-463) 種 (J-464) 種 (J-465) 種 (J-466) 種 (J-467) 種 (J-468) 種 (J-469) 種 (J-470) 種 (J-471) 種 (J-472) 種 (J-473) 種 (J-474) 種 (J-475) 種 (J-476) 種 (J-477) 種 (J-478) 種 (J-479) 種 (J-480) 種 (J-481) 種 (J-482) 種 (J-483) 種 (J-484) 種 (J-485) 種 (J-486) 種 (J-487) 種 (J-488) 種 (J-489) 種 (J-490) 種 (J-491) 種 (J-492) 種 (J-493) 種 (J-494) 種 (J-495) 種 (J-496) 種 (J-497) 種 (J-498) 種 (J-499) 種 (J-500) 種 (J-501) 種 (J-502) 種 (J-503) 種 (J-504) 種 (J-505) 種 (J-506) 種 (J-507) 種 (J-508) 種 (J-509) 種 (J-510) 種 (J-511) 種 (J-512) 種 (J-513) 種 (J-514) 種 (J-515) 種 (J-516) 種 (J-517) 種 (J-518) 種 (J-519) 種 (J-520) 種 (J-521) 種 (J-522) 種 (J-523) 種 (J-524) 種 (J-525) 種 (J-526) 種 (J-527) 種 (J-528) 種 (J-529) 種 (J-530) 種 (J-531) 種 (J-532) 種 (J-533) 種 (J-534) 種 (J-535) 種 (J-536) 種 (J-537) 種 (J-538) 種 (J-539) 種 (J-540) 種 (J-541) 種 (J-542) 種 (J-543) 種 (J-544) 種 (J-545) 種 (J-546) 種 (J-547) 種 (J-548) 種 (J-549) 種 (J-550) 種 (J-551) 種 (J-552) 種 (J-553) 種 (J-554) 種 (J-555) 種 (J-556) 種 (J-557) 種 (J-558) 種 (J-559) 種 (J-560) 種 (J-561) 種 (J-562) 種 (J-563) 種 (J-564) 種 (J-565) 種 (J-566) 種 (J-567) 種 (J-568) 種 (J-569) 種 (J-570) 種 (J-571) 種 (J-572) 種 (J-573) 種 (J-574) 種 (J-575) 種 (J-576) 種 (J-577) 種 (J-578) 種 (J-579) 種 (J-580) 種 (J-581) 種 (J-582) 種 (J-583) 種 (J-584) 種 (J-585) 種 (J-586) 種 (J-587) 種 (J-588) 種 (J-589) 種 (J-590) 種 (J-591) 種 (J-592) 種 (J-593) 種 (J-594) 種 (J-595) 種 (J-596) 種 (J-597) 種 (J-598) 種 (J-599) 種 (J-600) 種 (J-601) 種 (J-602) 種 (J-603) 種 (J-604) 種 (J-605) 種 (J-606) 種 (J-607) 種 (J-608) 種 (J-609) 種 (J-610) 種 (J-611) 種 (J-612) 種 (J-613) 種 (J-614) 種 (J-615) 種 (J-616) 種 (J-617) 種 (J-618) 種 (J-619) 種 (J-620) 種 (J-621) 種 (J-622) 種 (J-623) 種 (J-624) 種 (J-625) 種 (J-626) 種 (J-627) 種 (J-628) 種 (J-629) 種 (J-630) 種 (J-631) 種 (J-632) 種 (J-633) 種 (J-634) 種 (J-635) 種 (J-636) 種 (J-637) 種 (J-638) 種 (J-639) 種 (J-640) 種 (J-641) 種 (J-642) 種 (J-643) 種 (J-644) 種 (J-645) 種 (J-646) 種 (J-647) 種 (J-648) 種 (J-649) 種 (J-650) 種 (J-651) 種 (J-652) 種 (J-653) 種 (J-654) 種 (J-655) 種 (J-656) 種 (J-657) 種 (J-658) 種 (J-659) 種 (J-660) 種 (J-661) 種 (J-662) 種 (J-663) 種 (J-664) 種 (J-665) 種 (J-666) 種 (J-667) 種 (J-668) 種 (J-669) 種 (J-670) 種 (J-671) 種 (J-672) 種 (J-673) 種 (J-674) 種 (J-675) 種 (J-676) 種 (J-677) 種 (J-678) 種 (J-679) 種 (J-680) 種 (J-681) 種 (J-682) 種 (J-683) 種 (J-684) 種 (J-685) 種 (J-686) 種 (J-687) 種 (J-688) 種 (J-689) 種 (J-690) 種 (J-691) 種 (J-692) 種 (J-693) 種 (J-694) 種 (J-695) 種 (J-696) 種 (J-697) 種 (J-698) 種 (J-699) 種 (J-700) 種 (J-701) 種 (J-702) 種 (J-703) 種 (J-704) 種 (J-705) 種 (J-706) 種 (J-707) 種 (J-708) 種 (J-709) 種 (J-710) 種 (J-711) 種 (J-712) 種 (J-713) 種 (J-714) 種 (J-715) 種 (J-716) 種 (J-717) 種 (J-718) 種 (J-719) 種 (J-720) 種 (J-721) 種 (J-722) 種 (J-723) 種 (J-724) 種 (J-725) 種 (J-726) 種 (J-727) 種 (J-728) 種 (J-729) 種 (J-730) 種 (J-731) 種 (J-732) 種 (J-733) 種 (J-734) 種 (J-735) 種 (J-736) 種 (J-737) 種 (J-738) 種 (J-739) 種 (J-740) 種 (J-741) 種 (J-742) 種 (J-743) 種 (J-744) 種 (J-745) 種 (J-746) 種 (J-747) 種 (J-748) 種 (J-749) 種 (J-750) 種 (J-751) 種 (J-752) 種 (J-753) 種 (J-754) 種 (J-755) 種 (J-756) 種 (J-757) 種 (J-758) 種 (J-759) 種 (J-760) 種 (J-761) 種 (J-762) 種 (J-763) 種 (J-764) 種 (J-765) 種 (J-766) 種 (J-767) 種 (J-768) 種 (J-769) 種 (J-770) 種 (J-771) 種 (J-772) 種 (J-773) 種 (J-774) 種 (J-775) 種 (J-776) 種 (J-777) 種 (J-778) 種 (J-779) 種 (J-780) 種 (J-781) 種 (J-782) 種 (J-783) 種 (J-784) 種 (J-785) 種 (J-786) 種 (J-787) 種 (J-788) 種 (J-789) 種 (J-790) 種 (J-791) 種 (J-792) 種 (J-793) 種 (J-794) 種 (J-795) 種 (J-796) 種 (J-797) 種 (J-798) 種 (J-799) 種 (J-800) 種 (J-801) 種 (J-802) 種 (J-803) 種 (J-804) 種 (J-805) 種 (J-806) 種 (J-807) 種 (J-808) 種 (J-809) 種 (J-810) 種 (J-811) 種 (J-812) 種 (J-813) 種 (J-814) 種 (J-815) 種 (J-816) 種 (J-817) 種 (J-818) 種 (J-819) 種 (J-820) 種 (J-821) 種 (J-822) 種 (J-823) 種 (J-824) 種 (J-825) 種 (J-826) 種 (J-827) 種 (J-828) 種 (J-829) 種 (J-830) 種 (J-831) 種 (J-832) 種 (J-833) 種 (J-834) 種 (J-835) 種 (J-836) 種 (J-837) 種 (J-838) 種 (J-839) 種 (J-840) 種 (J-841) 種 (J-842) 種 (J-843) 種 (J-844) 種 (J-845) 種 (J-846) 種 (J-847) 種 (J-848) 種 (J-849) 種 (J-850) 種 (J-851) 種 (J-852) 種 (J-853) 種 (J-854) 種 (J-855) 種 (J-856) 種 (J-857) 種 (J-858) 種 (J-859) 種 (J-860) 種 (J-861) 種 (J-862) 種 (J-863) 種 (J-864) 種 (J-865) 種 (J-866) 種 (J-867) 種 (J-868) 種 (J-869) 種 (J-870) 種 (J-871) 種 (J-872) 種 (J-873) 種 (J-874) 種 (J-875) 種 (J-876) 種 (J-877) 種 (J-878) 種 (J-879) 種 (J-880) 種 (J-881) 種 (J-882) 種 (J-883) 種 (J-884) 種 (J-885) 種 (J-886) 種 (J-887) 種 (J-888) 種 (J-889) 種 (J-890) 種 (J-891) 種 (J-892) 種 (J-893) 種 (J-894) 種 (J-895) 種 (J-896) 種 (J-897) 種 (J-898) 種 (J-899) 種 (J-900) 種 (J-901) 種 (J-902) 種 (J-903) 種 (J-904) 種 (J-905) 種 (J-906) 種 (J-907) 種 (J-908) 種 (J-909) 種 (J-910) 種 (J-911) 種 (J-912) 種 (J-913) 種 (J-914) 種 (J-915) 種 (J-916) 種 (J-917) 種 (J-918) 種 (J-919) 種 (J-920) 種 (J-921) 種 (J-922) 種 (J-923) 種 (J-924) 種 (J-925) 種 (J-926) 種 (J-927) 種 (J-928) 種 (J-929) 種 (J-930) 種 (J-931) 種 (J-932) 種 (J-933) 種 (J-934) 種 (J-935) 種 (J-936) 種 (J-937) 種 (J-938) 種 (J-939) 種 (J-940) 種 (J-941) 種 (J-942) 種 (J-943) 種 (J-944) 種 (J-945) 種 (J-946) 種 (J-947) 種 (J-948) 種 (J-949) 種 (J-950) 種 (J-951) 種 (J-952) 種 (J-953) 種 (J-954) 種 (J-955) 種 (J-956) 種 (J-957) 種 (J-958) 種 (J-959) 種 (J-960) 種 (J-961) 種 (J-962) 種 (J-963) 種 (J-964) 種 (J-965) 種 (J-966) 種 (J-967) 種 (J-968) 種 (J-969) 種 (J-970) 種 (J-971) 種 (J-972) 種 (J-973) 種 (J-974) 種 (J-975) 種 (J-976) 種 (J-977) 種 (J-978) 種 (J-979) 種 (J-980) 種 (J-981) 種 (J-982) 種 (J-983) 種 (J-984) 種 (J-985) 種 (J-986) 種 (J-987) 種 (J-988) 種 (J-989) 種 (J-990) 種 (J-991) 種 (J-992) 種 (J-993) 種 (J-994) 種 (J-995) 種 (J-996) 種 (J-997) 種 (J-998) 種 (J-999) 種 (J-1000) 種 (J-1001) 種 (J-1002) 種 (J-1003) 種 (J-1004) 種 (J-1005) 種 (J-1006) 種 (J-1007) 種 (J-1008) 種 (J-1009) 種 (J-1010) 種 (J-1011) 種 (J-1012) 種 (J-1013) 種 (J-1014) 種 (J-1015) 種 (J-1016) 種 (J-1017) 種 (J-1018) 種 (J-1019) 種 (J-1020) 種 (J-1021) 種 (J-1022) 種 (J-1023) 種 (J-1024) 種 (J-1025) 種 (J-1026) 種 (J-1027) 種 (J-1028) 種 (J-1029) 種 (J-1030) 種 (J-1031) 種 (J-1032) 種 (J-1033) 種 (J-1034) 種 (J-1035) 種 (J-1036) 種 (J-1037) 種 (J-1038) 種 (J-1039) 種 (J-1040) 種 (J-1041) 種 (J-1042) 種 (J-1043) 種 (J-1044) 種 (J-1045) 種 (J-1046) 種 (J-1047) 種 (J-1048) 種 (J-1049) 種 (J-1050) 種 (J-1051) 種 (J-1052) 種 (J-1053) 種 (J-1054) 種 (J-1055) 種 (J-1056) 種 (J-1057) 種 (J-1058) 種 (J-1059) 種 (J-1060) 種 (J-1061) 種 (J-1062) 種 (J-1063) 種 (J-1064) 種 (J-1065) 種 (J-1066) 種 (J-1067) 種 (J-1068) 種 (J-1069) 種 (J-1070) 種 (J-1071) 種 (J-1072) 種 (J-1073) 種 (J-1074) 種 (J-1075) 種 (J-1076) 種 (J-1077) 種 (J-1078) 種 (J-1079) 種 (J-1080) 種 (J-1081) 種 (J-1082) 種 (J-1083) 種 (J-1084) 種 (J-1085) 種 (J-1086) 種 (J-1087) 種 (J-1088) 種 (J-1089) 種 (J-1090) 種 (J-1091) 種 (J-1092) 種 (J-1093) 種 (J-1094) 種 (J-1095) 種 (J-1096) 種 (J-1097) 種 (J-1098) 種 (J-1099) 種 (J-1100) 種 (J-1101) 種 (J-1102) 種 (J-1103) 種 (J-1104) 種 (J-1105) 種 (J-1106) 種 (J-1107) 種 (J-1108) 種 (J-1109) 種 (J-1110) 種 (J-1111) 種 (J-1112) 種 (J-1113) 種 (J-1114) 種 (J-1115) 種 (J-1116) 種 (J-1117) 種 (J-1118) 種 (J-1119) 種 (J-1120) 種 (J-1121) 種 (J-1122) 種 (J-1123) 種 (J-1124) 種 (J-1125) 種 (J-1126) 種 (J-1127) 種 (J-1128) 種 (J-1129) 種 (J-1130) 種 (J-1131) 種 (J-1132) 種 (J-1133) 種 (J-1134) 種 (J-1135) 種 (J-1136) 種 (J-1137) 種 (J-1138) 種 (J-1139) 種 (J-1140) 種 (J-1141) 種 (J-1142) 種 (J-1143) 種 (J-1144) 種 (J-1145) 種 (J-1146) 種 (J-1147) 種 (J-1148) 種 (J-1149) 種 (J-1150) 種 (J-1151) 種 (J-1152) 種 (J-1153) 種 (J-1154) 種 (J-1155) 種 (J-1156) 種 (J-1157) 種 (J-1158) 種 (J-1159) 種 (J-1160) 種 (J-1161) 種 (J-1162) 種 (J-1163) 種 (J-1164) 種 (J-1165) 種 (J-1166) 種 (J-1167) 種 (J-1168) 種 (J-1169) 種 (J-1170) 種 (J-1171) 種 (J-1172) 種 (J-1173) 種 (J-1174) 種 (J-1175) 種 (J-1176) 種 (J-1177) 種 (J-1178) 種 (J-1179) 種 (J-1180) 種 (J-1181) 種 (J-1182) 種 (J-1183) 種 (J-1184) 種 (J-1185) 種 (J-1186) 種 (J-1187) 種 (J-1188) 種 (J-1189) 種 (J-1190) 種 (J-1191) 種 (J-1192) 種 (J-1193) 種 (J-1194) 種 (J-1195) 種 (J-1196) 種 (J-1197) 種 (J-1198) 種 (J-1199) 種 (J-1200) 種 (J-1201) 種 (J-1202) 種 (J-1203) 種 (J-1204) 種 (J-1205) 種 (J-1206) 種 (J-1207) 種 (J-1208) 種 (J-1209) 種 (J-1210) 種 (J-1211) 種 (J-1212) 種 (J-1213) 種 (J-1214) 種 (J-1215) 種 (J-1216) 種 (J-1217) 種 (J-1218) 種 (J-1219) 種 (J-1220) 種 (J-1221) 種 (J-1222) 種 (J-1223) 種 (J-1224) 種 (J-1225) 種 (J-1226) 種 (J-1227) 種 (J-1228) 種 (J-1229) 種 (J-1230) 種 (J-1231) 種 (J-1232) 種 (J-1233) 種 (J-1234) 種 (J-1235) 種 (J-1236) 種 (J-1237) 種 (J-1238) 種 (J-1239) 種 (J-1240) 種 (J-1241) 種 (J-1242) 種 (J-1243) 種 (J-1244) 種 (J-1245) 種 (J-1246) 種 (J-1247) 種 (J-1248) 種 (J-1249) 種 (J-1250) 種 (J-1251) 種 (J-1252) 種 (J-125